

Manejo y construcciones

Condiciones de ambiente controlado

F. Hameury. *Cuniculture*, 70: 191 (1986).

De acuerdo con las últimas recomendaciones en materia de control ambiental, señalamos las directrices óptimas para maternidad y engorde.

	Maternidad	Engorde
Volúmenes	Superior a 2,5 m ³ /jaula alojada. Optimo 3 m ³ /jaula	Superior a 0,2 m ³ /Kg. de peso vivo. Optimo 0,25 m ³ /Kg.
Temperatura	Optimo invierno: 17°-20° C. Máximo verano: 23-25° C. con oscilaciones máximas de 4° C.	Destetados a los 28 días. Optimo en invierno 16-18° C. Máximo deseable en verano de 24-25° C., con oscilaciones máximas de 4° C.
Ventilación	Renovación mínima en invierno, de 0,6 a 0,8 m ³ /Kg. peso vivo, con una renovación de 1,2 a 1,8 volúmenes/hora. Renovación máxima en verano 3-4 m ³ /Kg. de peso vivo o de 6 a 8 volúmenes por hora Velocidad del aire: 0,15 metros por segundo hasta 0,40 metros por segundo. La velocidad máxima será de 2 m./segundo a 1,5 m. de los animales. Velocidad de salida óptima: de 0,8 a 1 m./segundo.	Renovación mínima en invierno: 0,8-1 m ³ /Kg. de peso vivo, con 3 a 4 volúmenes por hora. Renovación máxima en verano: 3-4 m ³ /Kg. o de 12 a 16 renovaciones por hora. Velocidad del aire a nivel de los animales: 0,15 a 0,20 metros/segundo en invierno y de 0,2 a 0,4 en verano. Velocidades de entrada: lo mismo que en maternidad.



GARANTIZAMOS

25% + DE BENEFICIOS CON
LOS MISMOS M² DE NAVE

MAS ESPACIO PARA LA CONEJA Y CAMADA
OCUPANDO **MENOS** espacio para Vd.

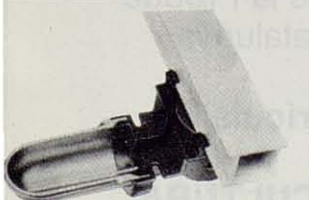


¡SUPERECONÓMICA!
25% MÁS CONEJAS POR LOCAL

El ancho de las jaulas de 40 cm. en vez de 50 cm. tradicionales, hacen ganar un 25 % mas de espacio, o sea que en un mismo local le caben 125 conejas en lugar de 100 que le cabrían con modelos tradicionales.

Jaula EUROPA-1
INDIVIDUAL

20 % MAS ESPACIO UTIL POR CONEJA Y CAMADA



EBEDERO MINI AUTOMATICO
autolimpiable y total ausencia de oteo.

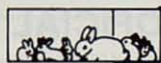


FABRICA DE JAULAS Y ACCESORIOS
PARA EL MONTAJE DE GRANJAS

EXTRONA



Madre y gazapos hasta los 20-25 días



A partir de los 20-25 días hasta el destete



NIDAL CUNA

Construido en plástico isotérmico reforzado. El fondo de rejilla tipo sandwich mantiene el nidal libre de humedades.

SOLICITE INFORMACION

CURSO OFICIAL DE AVICULTURA

DEL 9 DE FEBRERO AL 5 DE JUNIO DE 1987

Con las materias:

Estudio general de la gallina - Mejora genética
Alimentación - Construcciones y material - Industria de la
Carne - Industria Huevera - Producción e Incubación
Patología e Higiene

***Con 2 seminarios de una semana de duración cada uno
incluidos en el curso:***

- **PRODUCCION DE CARNES DIFERENTES DEL POLLO BROILER.**
- **COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS AVICOLAS.**

A ellos podrán asistir personas interesadas no matriculadas en el Curso Oficial.

***Con un Curso de Inglés acelerado —clase diaria—
incluido en la matrícula.***

La inclusión del Inglés en el Curso Oficial obedece a las crecientes posibilidades de puestos de trabajo en la avicultura de otros países.

***Y con un amplio programa de prácticas que abarcan
más de 50 tipos de operaciones en las instalaciones de
la Escuela.***

Examen Final y libramiento del Título de
AVICULTOR DIPLOMADO

por el Tribunal designado por la Dirección General de la Producción i Industries Agroalimentàries. Generalitat de Catalunya.

Solicite mayor información o reserve su matrícula a

REAL ESCUELA OFICIAL Y SUPERIOR DE AVICULTURA

Plana del Paraíso, 14. Tel. (93) 792 11 37

08350 ARENYS DE MAR (Barcelona)